

МИНИСТЕРСТВО ОБРАЗОВАНИЯ РЕСПУБЛИКИ БЕЛАРУСЬ
БЕЛОРУССКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ УНИВЕРСИТЕТ
ГЕОГРАФИЧЕСКИЙ ФАКУЛЬТЕТ

Кафедра физической географии мира и образовательных технологий

ЯКОВЛЕВА

Дарья Геннадьевна

ЭКОЛОГИЧЕСКАЯ ОЦЕНКА ОКРУЖАЮЩЕЙ СРЕДЫ
МЯДЕЛЬСКОГО РАЙОНА

Дипломная работа

Научный руководитель:
доктор биологических наук,
профессор В.Ф. Кулеш

Допущена к защите

«___» _____ 2015 г.

Зав. кафедрой физической географии мира и образовательных технологий
доктор географических наук Я.К. Еловичева

Минск, 2015

РЕФЕРАТ

Яковлева Д.Г. Экологическая оценка географической среды Мядельского района (дипломная работа). – Минск: БГУ, 2015. – 80 с.

Рис. 8, табл. 13, библи. 40 назв.

Геоэкологическое состояние, природная среда, Мядельский район, озеро Нарочь, охрана окружающей среды, источники воздействия, оптимизация окружающей среды, меры по предотвращению воздействия.

Цель исследования состоит в оценке экологического состояния окружающей среды Мядельского района и определении мер по ее оптимизации.

Объект исследования – окружающая среда Мядельского района.

Методологическую основу исследования составляют комплексные ландшафтно-экологические исследования.

В работе рассмотрена методика исследований геоэкологического состояния территории административного района. Дана физико-географическая характеристика и изучено геоэкологическое состояние окружающей среды Мядельского района. Рассмотрены основные направления охраны окружающей среды Мядельского района.

РЭФЕРАТ

Якаўлева Д.Г. Геаэкалагічная адзнака навакольнага асяроддзя Мядзельскага раена (дыпломная работа). – Мінск: БДУ, 2015. – 80 с.

Мал. 8, табл. 13, бібліягр. 40 назв.

Геаэкалагічны стан, прыроднае асяроддзе, Мядзельскі раен, возера Нарач, ахова навакольнага асяроддзя, крыніцы ўздзення, аптымізацыя навакольнага асяроддзя, меры па прадухіленні ўздзення.

Мэта даследавання складаецца ў ацэнцы экалагічнага стану навакольнага асяроддзя Мядзельскага раена і вызначэнні мер па яе аптымізацыі.

Аб'ект даследавання - навакольнае асяроддзе Мядзельскага раёна.

Метадалагічную аснову даследавання складаюць комплексныя ландшафтна-экалагічныя даследаванні.

У рабоце разгледжана методыка даследванняу геаэкалагічнага стану тэрыторыі адміністрацыі раена. Дадзена фізіка-геаграфічная характарыстыка і вывучаны геаэкалагічны стан навакольнага асяроддзя Мядзельскага раена. Разгледжаны асноўныя напрамкі аховы навакольнага асяроддзя Мядзельскага раена.

SUMMARY

Yakovleva D. G. Geoecological condition of an environment Myadelsky district (diploma work). – Minsk: BSU, 2015. – 80 pp.

Fig.8, tabl. 13, bibliogr. 40 ref.

The geoecological condition, the environment, Myadelsky district, lake Naroch, preservation of the environment, impact on the environment, sources of exposure, optimization of environmental measures to prevent exposure.

The purpose of the study is to assess the state of the environment Myadelsky district and identify measures for its optimization.

Object of study - Environment Myadelsky district.

Methodological basis of the research are complex landscape ecological studies.

The following questions are considered the methodical approaches of the geoecological condition of the region territory. Much attention was spared of the geoecological conditions of the conditions of surface and underground water, forest and biological resouses, soil and land resouses. The ways of the decision of disadvantage situation were studied.